



Enfermedad del coronavirus 2019 (COVID-19)

Descargo de responsabilidad: Este sitio web se actualiza con frecuencia. Parte de su contenido puede estar disponible en inglés hasta que se haya traducido todo el contenido.

Casos en los EE. UU.

TOTAL DE CASOS

3 106 931

59 260 casos nuevos*

TOTAL DE MUERTES

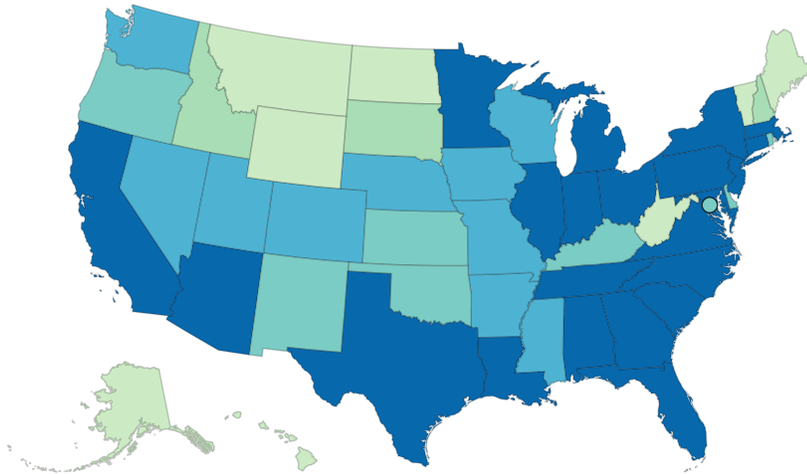
132 855

799 nuevas muertes*



Cases by Jurisdiction

This map shows COVID-19 cases reported by U.S. states, the District of Columbia, New York City, and other U.S.-affiliated jurisdictions. Hover over the maps to see the number of cases reported in each jurisdiction. Para ir al sitio web del departamento de salud de una jurisdicción, haga clic en la jurisdicción en el mapa.



Casos informados

- 0 a 1 000
- 1 001 a 5 000
- 5 001 a 10 000
- 10 001 a 20 000
- 20 001 a 40 000
- 40 001 o más

AS GU MH FM MP PW PR VI



Jurisdicciones

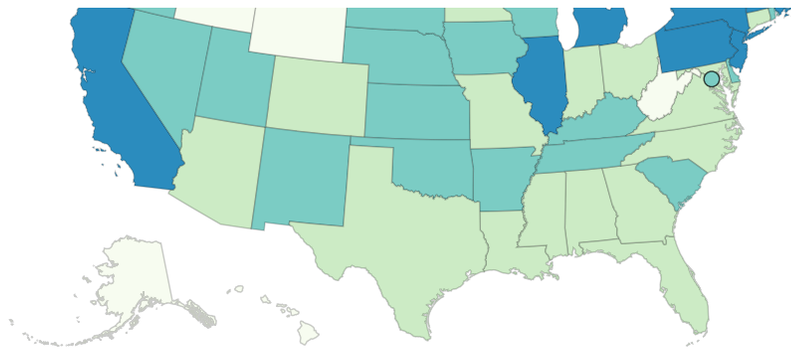
Agregue el mapa de los EE. UU. a su sitio web

Deaths by Jurisdiction

This map shows COVID-19 cases reported by U.S. states, the District of Columbia, New York City, and other U.S.-affiliated jurisdictions. Hover over the maps to see the number of deaths reported in each jurisdiction. Para ir al sitio web del departamento de salud de una jurisdicción, haga clic en la jurisdicción en el mapa.



Reported Deaths



- 0 to 100
- 1,001 to 5,000
- 101 to 1,000
- 5 001 o más

AS GU MH FM MP PW PR VI



Jurisdicciones

Jurisdicción	Muertes confirmadas	Muertes presuntas	Total de muertes
<input type="radio"/> Alabama	1,042	25	1,067
<input type="radio"/> Alaska	N/A	N/A	17
<input type="radio"/> American Samoa	N/A	N/A	0
<input type="radio"/> Arizona	1,917	121	2,038
<input type="radio"/> Arkansas	N/A	N/A	309
<input type="radio"/> California	N/A	N/A	6,711
<input type="radio"/> Colorado	1,379	327	1,706
<input type="radio"/> Connecticut	3,476	872	4,348
<input type="radio"/> Delaware	461	57	518
<input type="radio"/> Washington D.C.	N/A	N/A	568
<input type="radio"/> Florida	N/A	N/A	4,009
<input type="radio"/> Georgia	N/A	N/A	2,930
<input type="radio"/> Guam	N/A	N/A	5
<input type="radio"/> Hawaii	N/A	N/A	19
<input type="radio"/> Idaho	80	20	100
<input type="radio"/> Illinois	7,119	210	7,329
<input type="radio"/> Indiana	2,546	193	2,739
<input type="radio"/> Iowa	N/A	N/A	740
<input type="radio"/> Kansas	N/A	N/A	282
<input type="radio"/> Kentucky	608	4	612
<input type="radio"/> Louisiana	3,247	108	3,355
<input type="radio"/> Maine	N/A	N/A	111
<input type="radio"/> Marshall Islands	N/A	N/A	0
<input type="radio"/> Maryland	3,172	131	3,303
<input type="radio"/> Massachusetts	8,053	215	8,268
<input type="radio"/> Michigan	6,024	247	6,271
<input type="radio"/> Micronesia	N/A	N/A	0
<input type="radio"/> Minnesota	1,495	38	1,533

<input type="radio"/> Mississippi	1,195	20	1,215
<input type="radio"/> Missouri	N/A	N/A	1,051
<input type="radio"/> Montana	27	0	27
<input type="radio"/> Nebraska	N/A	N/A	284
<input type="radio"/> Nevada	N/A	N/A	594
<input type="radio"/> New Hampshire	N/A	N/A	387
<input type="radio"/> New Jersey	13,501	1,947	15,448
<input type="radio"/> New Mexico	N/A	N/A	533
<input type="radio"/> New York	N/A	N/A	8,732
<input type="radio"/> New York City	18,653	4,614	23,267
<input type="radio"/> North Carolina	N/A	N/A	1,461
<input type="radio"/> North Dakota	N/A	N/A	85
<input type="radio"/> Northern Marianas	2	0	2
<input type="radio"/> Ohio	2,749	257	3,006
<input type="radio"/> Oklahoma	428	0	428
<input type="radio"/> Oregon	230	0	230
<input type="radio"/> Palau	N/A	N/A	0
<input type="radio"/> Pennsylvania	N/A	N/A	6,880
<input type="radio"/> Puerto Rico	64	95	159
<input type="radio"/> Rhode Island	N/A	N/A	974
<input type="radio"/> South Carolina	898	7	905
<input type="radio"/> South Dakota	101	0	101
<input type="radio"/> Tennessee	684	26	710
<input type="radio"/> Texas	N/A	N/A	2,918
<input type="radio"/> Utah	209	0	209
<input type="radio"/> Vermont	N/A	N/A	56
<input type="radio"/> Virgin Islands	N/A	N/A	6
<input type="radio"/> Virginia	1,853	105	1,958
<input type="radio"/> Washington	N/A	N/A	1,409
<input type="radio"/> West Virginia	N/A	N/A	95
<input type="radio"/> Wisconsin	809	7	816
<input type="radio"/> Wyoming	21	0	21

New York State's case and death counts do not include New York City's counts.

Not all jurisdictions report confirmed and probable cases and deaths to CDC. When not available to CDC, it is noted as N/A.

Agregue el mapa de los EE. UU. a su sitio web

Casos y muertes por condado

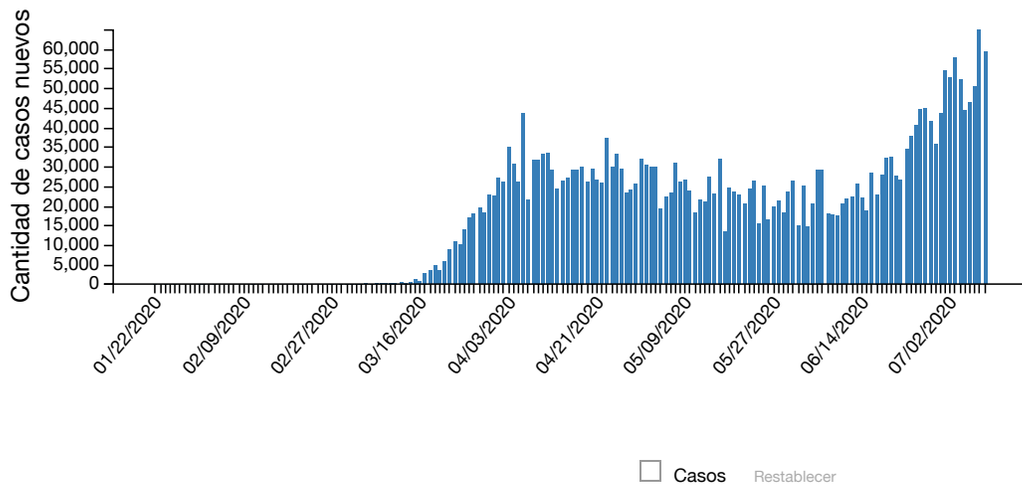
Seleccione un estado para ver la cantidad de casos y muertes por condado. Esta información es cortesía de USAFacts.org 

Seleccione un estado

Ver datos por condado

Nuevos casos por día

El siguiente cuadro muestra la cantidad de nuevos casos de COVID-19 notificados por día en los EE. UU. desde el inicio del brote. Coloque el cursor sobre las barras para ver la cantidad de nuevos casos por día.



Ver datos -

	01/22/2020	01/23/2020	01/24/2020	01/25/2020	01/26/2020	01/27/2020	01/28/2020	01/29/2020	01/30/2020	01
Casos	1	0	1	0	3	0	0	0	0	

Desplácese hacia abajo para obtener más información

Casos y muertes entre el personal de atención médica

Se recolectaron datos de 2 520 759 personas, pero solo pudo saberse el estado de 544 304 (21,6 %) miembros del personal de atención médica. De los 96 882 casos de COVID-19 entre el personal de atención médica, solo se conocieron los casos de muerte de 63 929 (66 %) personas.

CASOS ENTRE EL PERSONAL DE ATENCIÓN MÉDICA

96 882

CASOS DE MUERTE ENTRE EL PERSONAL DE ATENCIÓN MÉDICA

515

Los CDC han movido la siguiente información a los [Datos anteriores de casos de COVID-19 en los EE. UU.](#) página.

- Nivel de transmisión en la comunidad por jurisdicción; última actualización el 18 de mayo del 2020
- Cantidad total de casos por día; última actualización el 28 de abril del 2020
- Cantidad de casos por fuente de exposición; última actualización el 16 de abril del 2020
- Cantidad de casos provenientes de Wuhan, China, y del crucero Diamond Princess; última actualización el 16 de abril del 2020
- Cantidad de casos por fecha de inicio de la enfermedad; última actualización el 15 de abril del 2020

Acerca de los datos

Se actualiza diariamente

Esta página se actualiza a diario con base en los datos confirmados a las 4:00 p. m., hora del este, del día anterior.

Notificados por el departamento de salud de cada jurisdicción

Los datos que figuran en esta página son notificados de forma voluntaria a los CDC por el departamento de salud de cada jurisdicción. Los CDC alientan a todas las jurisdicciones a notificar la información más completa y precisa que mejor represente el estado actual de la pandemia en su jurisdicción.

Cantidad de jurisdicciones

Actualmente son 56 las jurisdicciones asociadas a los EE. UU. que reportaron casos de COVID-19. Incluye a 50 estados, el Distrito de Columbia, Guam, la Ciudad de Nueva York, las Islas Marianas del Norte, Puerto Rico y las Islas Vírgenes de los EE. UU. Los conteos de casos y muertes en el estado de Nueva York no incluyen los conteos de la ciudad de Nueva York, ya que son jurisdicciones separadas.

Recuentos probables y confirmados

Al 14 de abril del 2020, el conteo de casos y muertes de los CDC incluye casos y muertes confirmados y probables. Este cambio pretende reflejar una [declaración de posición provisional sobre el COVID-19](#)   del Consejo de Epidemiólogos Estatales y Territoriales del 5 de abril del 2020. La declaración de posición incluyó una definición de caso que convirtió al COVID-19 en una enfermedad de notificación obligatoria a nivel nacional. Las jurisdicciones notifican voluntariamente a los CDC acerca de los casos de enfermedades de notificación obligatoria a nivel nacional.

Un [caso o una muerte confirmados](#) se definen como aquellos con diagnóstico confirmado de COVID-19 con evidencia de laboratorio.

Un [caso o una muerte probables](#) son aquellos que:

- Reúnen los criterios clínicos Y de evidencia epidemiológica sin la realización de pruebas de laboratorio para confirmar el COVID-19
- Tienen evidencia de laboratorio presunta Y reúnen los criterios clínicos O de evidencia epidemiológica
- Reúnen los criterios de registros demográficos sin pruebas de laboratorio que confirmen el diagnóstico de COVID-19

No todas las jurisdicciones notifican las muertes y casos probables y confirmados a los CDC. Cuando no están disponibles para los CDC, se lo indica con ND.

Precisión de datos

Los CDC no conocen la cantidad exacta de enfermedades, hospitalizaciones y muertes a causa del COVID-19 por diferentes razones. El COVID-19 puede provocar enfermedad leve y los síntomas podrían no presentarse de inmediato. Existen demoras en la comunicación de datos y realización de pruebas. No todas las personas infectadas se realizan la prueba o buscan atención médica. Es posible que haya diferencias en cómo las jurisdicciones confirman las cifras.

Cambios y fluctuaciones en los datos

Los departamentos de salud pueden actualizar los datos de casos con el tiempo cuando reciban información más precisa y completa.

La cantidad de nuevos casos notificados a diario varía. Por lo general, los fines de semana y feriados se notifican menos.

Diferencias entre los datos de los CDC y los datos de las jurisdicciones

Si la cantidad de casos o muertes notificados por los CDC es diferente de la cifra notificada por los departamentos de salud de cada jurisdicción, deberían considerarse los datos más actualizados reportados por las jurisdicciones. Las diferencias pueden deberse al momento de la notificación y las actualizaciones del sitio web.

Más información

[COVIDView](#) - Un resumen de vigilancia semanal sobre la actividad del COVID-19 en los EE. UU.

[Datos anteriores de casos de COVID-19 en los EE. UU.](#)

[Preguntas frecuentes: datos y vigilancia del COVID-19](#)

[Datos sobre las pruebas en los EE. UU.](#)

[Mapa mundial](#)

[Departamentos de salud](#)

Esta página fue revisada el 10 de julio del 2020

Fuente del contenido: [Centro Nacional de Vacunación y Enfermedades Respiratorias \(NCIRD\)](#), [División de Enfermedades Virales](#)